

CaRuRu  
カ ル ル



# National

コードレス

スチームアイロン（家庭用）

## 取扱説明書

品番 **NI-CL602**  
**NI-CL502**

### もくじ

ページ

ご使用前に

安全上のご注意	2
知っておいていただきたいこと	5
各部のなまえと扱い	6
使いはじめる前に	8

使いかた

使いかた	10
収納する	12

その他

「のり」を使うとき	13
お手入れ	13
よくあるご質問	14
故障かな？	15
保証とアフターサービス	16
仕様	18

このたびはコードレススチームアイロンをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

上手に使って上手に節電

保証書付き

# 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



**警告**

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



**注意**

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「指示」内容です。



**警告**

## 電源・コード

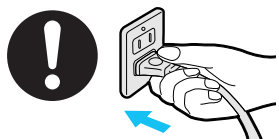
定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使う



他の機器と併用すると、発熱による火災の原因になります。

延長コードも定格15Aのものを単独でお使いください。

電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因になります。

傷んだ電源プラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

電源プラグのほこり等は定期的に取り除く



電源プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因となります。

電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。

電源プラグ・コードを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない。

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。電源プラグまたはコードが破損した場合は、販売店に修理をご依頼ください。

ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしない



ぬれ手禁止  
感電の原因になります。



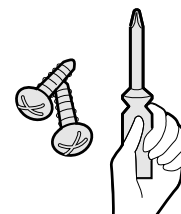
**警告**

## やけど・感電・けが防止

絶対に分解・修理・改造は行わない



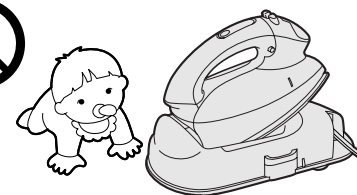
分解禁止



発火したり、異常に動作して、けがをすることがあります。

修理は、販売店にご相談ください。

子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない



やけど・感電・けがをすることがあります。



**注意**

## 電源・コード

電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く



感電やショートして発火することがあります。

コードを巻き取るときは、電源プラグを持って巻き取る



電源プラグが当たって、けがをすることがあります。

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く



電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

## 取り扱い

アイロンの近くで可燃性ガス(ベンジンなど)が発生するものを使用しない



火災や故障の原因になります。

衣類に縫い針などをさしたままアイロンかけをしない



アイロン内部に入り、ショートや故障の原因になります。

# 安全上のご注意

必ずお守りください



## 注意

### やけど・感電・けが防止

熱いスチームやショットに触れない



接触禁止

手・ひざ・身体に  
かけない  
着用したままの  
衣類にかけない



やけどの原因になります。

アイロンを傾けたり、前後にはげしく動かさない



湯滴が出てやけどをする原因になります。

湿った衣類(霧吹きした衣類)は、  
ドライでアイロンかけをする

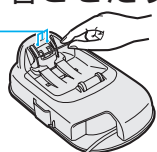


スチームでアイロンかけを  
すると、湯滴が出てやけど  
をする原因になります。

スタンドの接点にピンや針金で  
触れたり、ごみを付着させたり  
しない



接点



感電・ショート・発火の原因になります。

高温部(かけ面・カバー・スタンド)に手を触れない



接触禁止

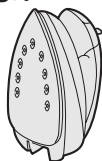


やけどの原因になります。

アイロンは立てて置かない



アイロンが倒れて、けが・  
やけどをする原因になります。



ショットボタンを連続して早く  
操作しない

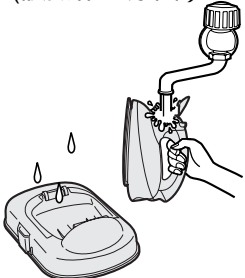


2秒間隔より早く  
操作すると、湯滴  
が出てやけどをす  
る原因になります。

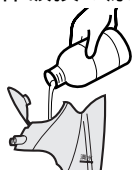


## お願い

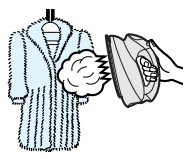
水をこぼさないで!  
(誤動作の原因)



リネンウォーター  
などの香料を含ん  
だ水をタンクに  
入れないで!  
(本体破損の原因)



コートや毛足の長  
い衣類は、かけ面  
をはなしてショット  
をかけて!  
(衣類を傷める原因)



ボタン・ファス  
ナー等の固いも  
のにアイロン  
かけをしないで!  
(傷付きの原因)



# 知っておいていただきたいこと

## コードレスアイロン

衣類にアイロンをかけ  
ていないときにスタンド  
へ戻しておくと、  
設定温度を保ち、コード  
付きのものと同様  
のように使えます。

## うっかりSTOPパー

アイロンをスタンドに  
放置しておくと、約10分  
後に自動的にヒーター  
回路を「切」にします。  
続けて使用するとき  
は、温度設定をやり直して  
ください。

## 水もれSTOPパー

ご使用中、かけ面温度が  
下がると、スチームが止  
まります。  
作動するとき、内部で  
「カチン」と音がします。

スタンドから外して、連続してアイロンかけできる時間  
(スチームアイロン時)

▶ 約90秒～約150秒((高)温度設定時)  
使用条件により異なります。

布地を傷めないために  
低温・中温などの熱に弱い布地や色の濃い布地には  
目立たない部分に「ためしがけ」をし、必要に応じて  
「あて布」をしてください。

繊維専用ですの  
で、他の目的で  
の使用はしない  
でください。



布地のテカリを  
防止するには  
「あて布」をして  
ください。



## アイロンかけは順序よくかける

低い温度のものから高い温度のものへ  
順番に布地に合った温度でかけます。

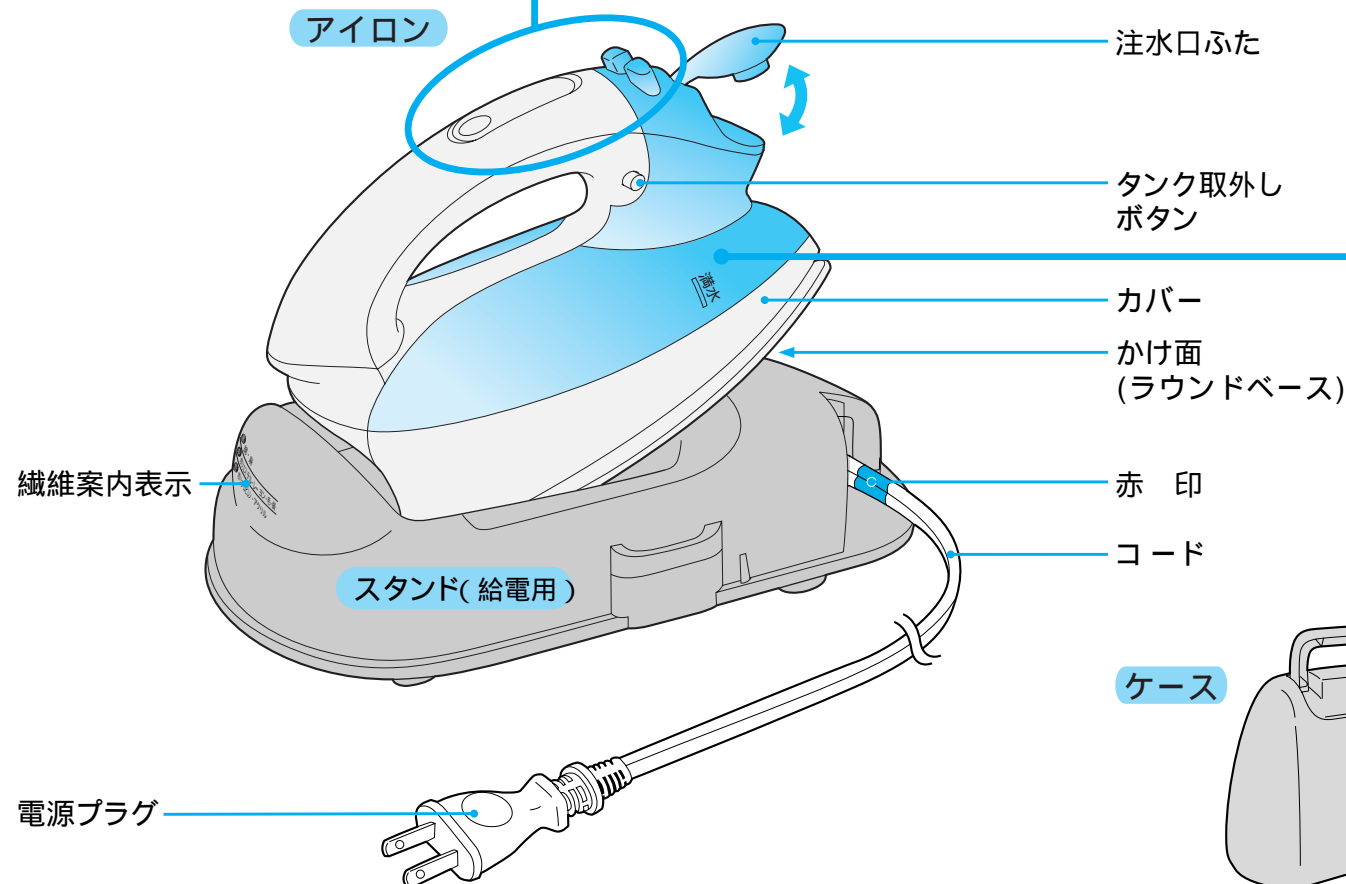
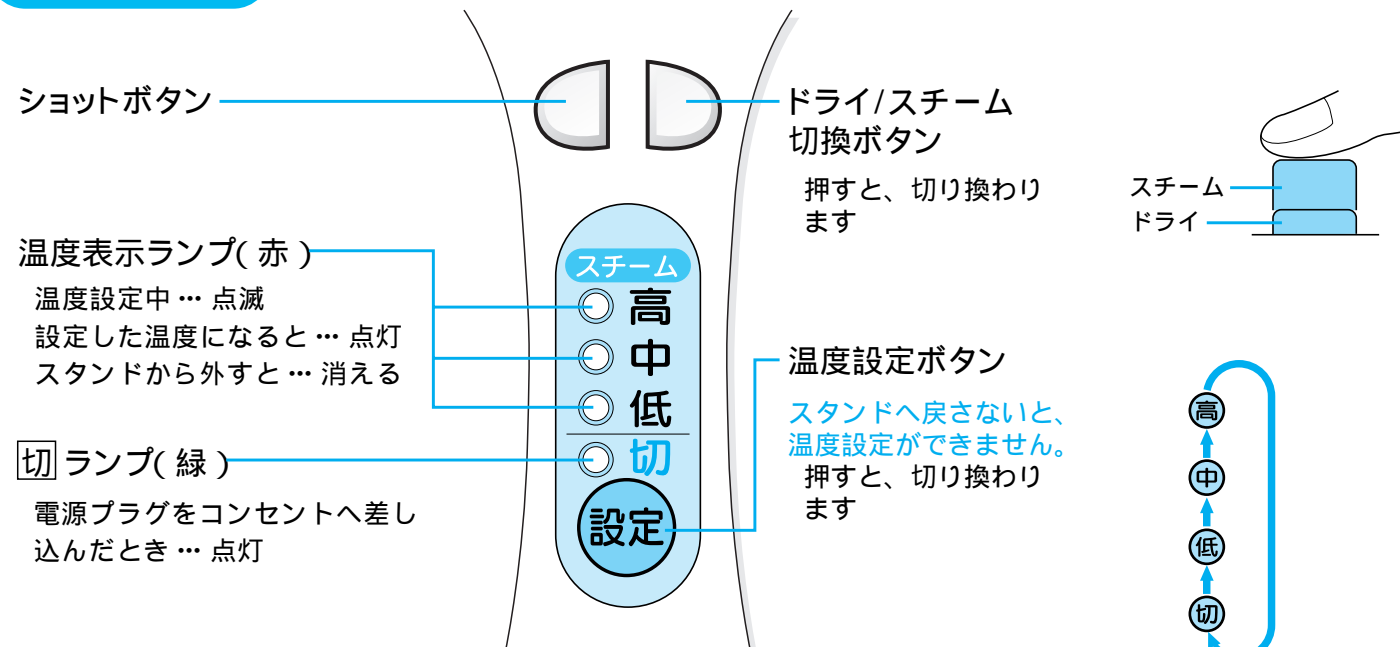


アイロンかけの前に衣類を分類しておけば効率的です。  
高い温度から低い温度に設定すると、低い温度になるまで十数分かかる場合  
があります。



# 各部のなまえと扱いかた

## 操作部



## おことわり

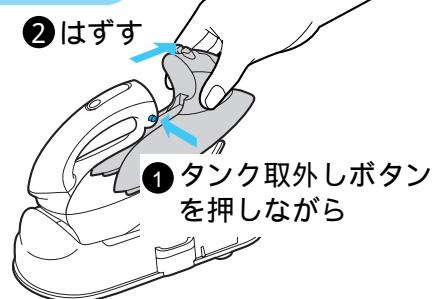
この説明書は、次の2機種を併記しています。  
下記の機能は異なりますが、使いかたは同じです。

品番	目づまり防止機能	かけ面処理
NI-CL602	あり	ニッケルコート
NI-CL502	なし	チタンコート

説明イラストはNI-CL602を使用しています。

## タンク

### 取外しかた

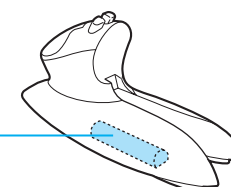


### 取り付けかた



### 目づまり防止機能について

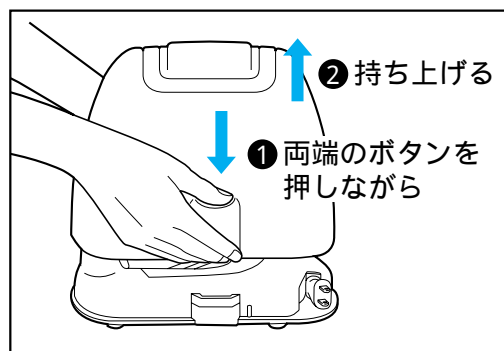
NI-CL602のみ



スチーム穴の目づまりを起こしにくくします。  
週2回(30分のアイロンかけ)のご使用で、  
約15年効果が持続します。  
使用条件(水質等)によって異なります。

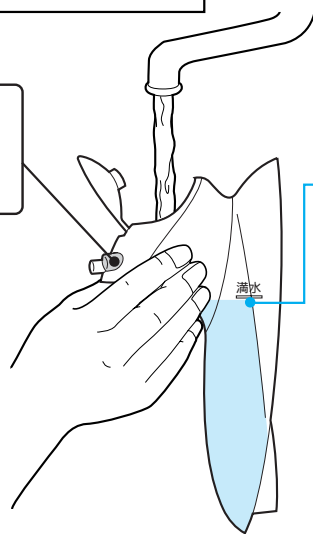
# 使いはじめる前に

## 1 ケースを外し、タンクに上水道の水を入れる



タンクに水を入れるときは、電源プラグをコンセントへ差し込まないでください。  
ドライアイロンとして使うときは、水を入れなくても使えます。

ドライ/スチーム切換ボタンを**ドライ**にする  
(水こぼれ防止)



満水目盛まで

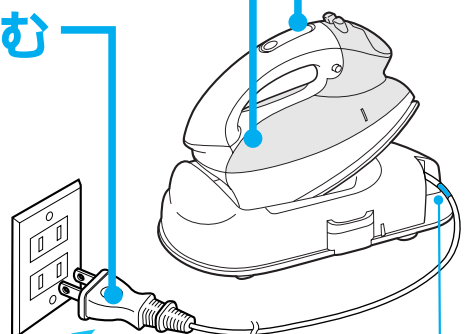
入れすぎるとスタンドに置いたとき、スチームが出ます。

下記の水は入れないで！  
ミネラルウォーター  
アルカリイオン整水器  
軟水器の水  
リネンウォーターなどの  
香料を含んだ水など

注水口ふたをしっかりと閉めてから、タンクに取り付けてください。

## 2 電源プラグをコンセントに差し込む

電源プラグをコンセントに差し込んでいる間は、アイロンを放置したままその場を離れないでください。



交流100V

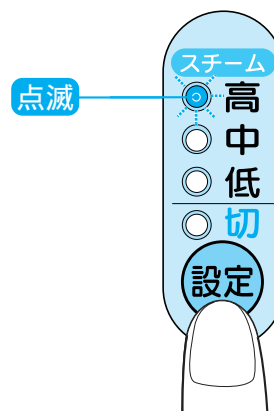
赤印以上  
引き出さない

## 3 温度を設定する

アイロンをスタンドに置き、温度を設定すると、ランプが**点滅**する。

### ショット

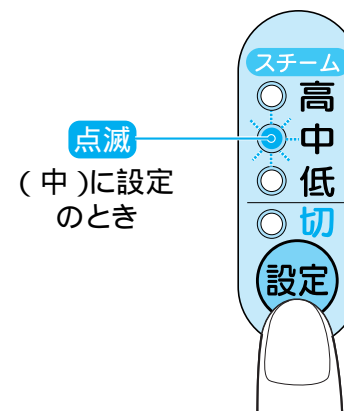
必ず**(高)**に設定する。



(高)以外に設定すると、水漏れしたり、ショットが出ないことがあります。

### ドライ スチーム

衣類に合わせて**(高) (中) (低)**のいずれかに設定する。



衣類に絵表示があるときは、絵表示に従って合わせ、ないときはスタンドの繊維案内表示を参考にしてください。

## 絵表示の見かたと温度の関係

### 絵表示の見かた例

	指示温度で当て布をする意味です。
	指示温度で布地の裏からかける意味です。
	アイロンかけはできません。
その他「スチーム禁止」などの表示があれば、その表示に従ってください。	

### 絵表示と温度の関係

繊維製品の絵表示			
衣類・布地の種類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	絹・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン(長繊維) キュブラ・アセテート ポリエステル	綿 麻 レーヨン(短繊維) ポリノジック
温度設定位置	低	中	高
かけ面の温度	約120	約160	約200
設定温度になるまでの時間	約1分10秒	約1分20秒	約1分40秒

混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。

# 使いかた



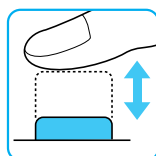
ガンコなシワを上手に伸ばすには  
ショットをかけると効果的です。

温度設定ランプが **点滅** から **点灯** に変わると使える。

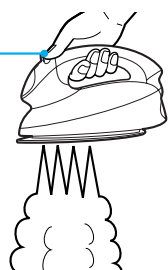
使いはじめににおいがすることがありますが、異常ではありません。  
においが衣類にうつることもありません。

## ショット

### パワーショット

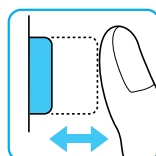


アイロンを**水平**にし、  
操作する。

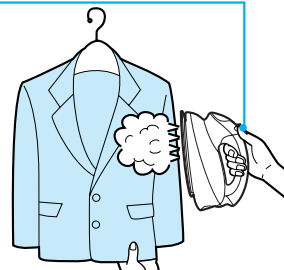


かけ面を衣類から離してショットをかけてください。

### ハンガーショット



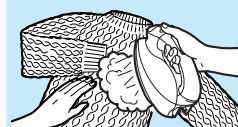
アイロンを**立てて**、  
操作する。



## ご使用例

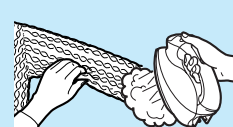
### セーター

全体仕上げ



ショットを全体にかけ  
て形を整えます。

伸びきった袖口や  
ゴム編み部分



たっぷりショットをか  
け、たて方向に引っ  
張りながら整えます。

### 背広 / コート

ハンガーにつるしたままの衣類に



軽く  
引っ張る

コートや毛足の長い衣類は、ショットをかけ  
た後、水分を残さないようにお手持ちのブ  
ラシで軽くブラシをかけ、毛足を整えます。

ドライ/スチーム切換ボタンは、どちらの位置でもご使用できます。

ショットボタンを2秒間隔より早く操作すると、湯滴が出ます。

かけ面を衣類からはなして(10cm程度)、目立たない所でためしがけをしてから  
お使いください。(特にカシミア等の起毛性衣類)



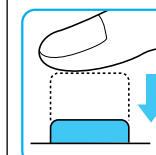
## お願いとお知らせ

アイロンを横や逆さにしないでください。水漏れすることがあります。  
アイロンをスタンドに置いたときに少量のスチームが出ますが、異常ではあり  
ません。アイロン内部の通路にたまっている水が少しずつ蒸発するためです。

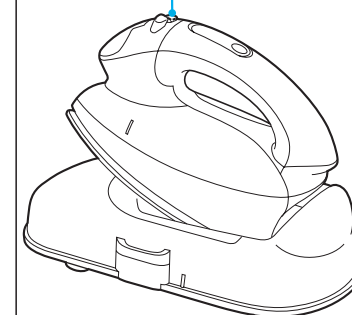
ショット  
ボタン

ドライ/スチーム  
切換ボタン

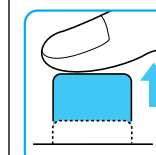
## ドライ



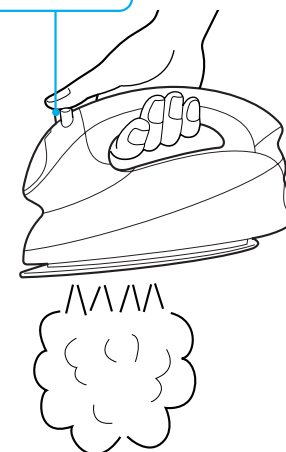
ドライにする。



## スチーム

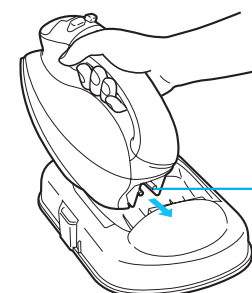


スチームにする。



アイロンをかけていないときは

給電をしましょう(必ず専用のスタンドをお使いください。)



接続側へ  
確実に戻す

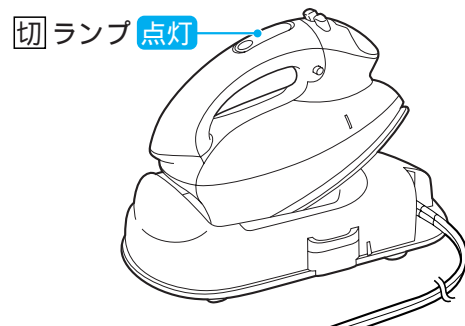
逆方向や横方向に置くと、接続部  
が変形して通電しなくなります。  
アイロンをスタンドへ戻したとき  
に、ランプが点滅していれば、  
点灯するまでお待ちください。



## スチーム/ショットが出にくいとき

使いはじめに出にくいとき… **ショットボタン**を数回操作してください。  
使用中に出にくくなったとき… **約30秒間給電**してください。  
タンクの水が少なくなったとき… 満水目盛まで水を入れてください。

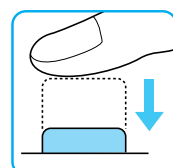
# 収納する



切 ランプ 点灯

## 1 温度設定を 切 にする

切 にしないで電源プラグを抜くと、マイコンが記憶している前回の設定温度になることがあります。

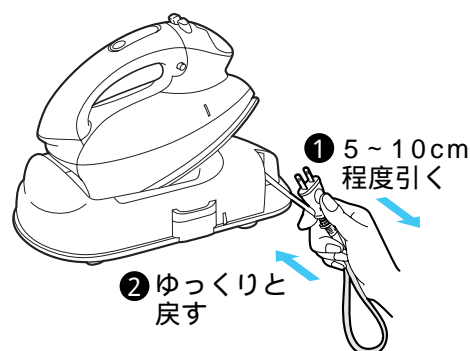


ドライにする  
(腐食防止のため)



## 2 ドライ/スチーム切換ボタンをドライにし、タンクの水を捨てる

タンクに水滴が残りますが、そのまま収納できます。

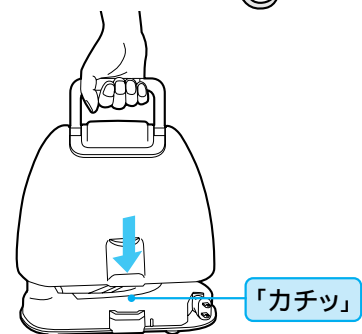


① 5～10cm  
程度引く

② ゆっくりと  
戻す

## 3 コードを収納する

電源プラグを持って巻き取ってください。  
電源プラグが当って、けがをすることがあります。



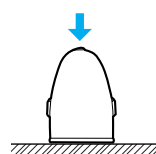
「カチッ」

## 4 ケースをまっすぐかぶせる

アイロンは熱いまま収納できますが、ケースの内側がスチームでくもる場合があります。



持ち運ぶときは



手で押さえ、  
確実にセットして  
いるか確認する。



確実にセットしないと、  
アイロン・スタンドが  
落下するおそれがあり  
ます。

# 「のり」を使うとき / お手入れ



スプレーのり・洗濯のりなどの「のり」を使うとき



スプレーのり等の仕上げ剤

衣類にスプレーしてからひと呼吸おき、のりを衣類になじませると、アイロンがかけやすく効果的です。

洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、  
必ずドライでアイロンかけをします。(➡11ページ)

少し固めに仕上げたいときは・・・

スプレーのり ➡ アイロンかけ  
(ドライ)

を繰り返します。

(一度に多量のスプレーのりを  
かけると、かけ面にこびりつく  
原因になります。)



洗濯のり付けをした  
生乾きの衣類

ドライでアイロンかけをしてください。

接着芯地など、のりが  
ついているもの

必ず「あて布」をして、  
アイロンかけをしてください。

かけ面にのりが付着した場合は、その都度お手入れをしてください。

付着したままお使いになると、かけ面にこびりつき、取れにくくなります。  
そのままぬれた布にアイロンかけをすると、色移りする場合があります。

## お手入れ(電源プラグを抜き、アイロンがよく冷えてから)

かけ面に  
付着したのり

よく冷えてから、その都度ぬれた布で  
ふき取ってください。

クレンザー・シンナーなどは  
使わないでください。

ぬれた布

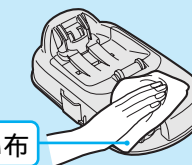


アイロンや  
スタンド

やわらかい布でふいてください。

汚れがひどいときは、薄めた  
台所用洗剤(中性)を布に  
含ませてください。

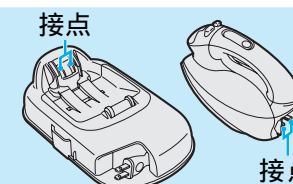
やわらかい布



接 点

やわらかい布でふいてください。  
接触不良の原因になりますので、  
磨かないでください。

接点



接点



# よくあるご質問

**Q** アイロン本体を振ったとき・使用中の「カタカタ」音や小さな金属音は？

**A** ドライ/スチーム切換ボタン・水もれストッパー・弁などが動く音です。異常ではありません。

**Q** アイロンをスタンドへ置いたときに「シュー・シュー」と音がして、スチームが出るのですが？

**A** 「満水目盛以上」注水したときやアイロン内部に水が残っているときに音がしますが、異常ではありません。

**Q** アイロンかけをしたら、衣類が茶色になったのですが？

**A** 布地に合った温度でアイロンかけをしてください。  
また、洗濯した衣類に洗剤が残っている場合、アイロンの熱を加えると、衣類が茶色になることがあります。  
→ 衣類をよくすすぎ、乾かしてからアイロンかけをしてください。

**Q** スチーム(特にショット)使用時に白い粉が出るのですが？

**A** 水あか(水に含まれる鉱物質など)が出るもので異常ではありません。白い粉が衣類についた場合は、払っていただくと取れます。  
→ ご使用前に、不用の布の上で数回パワーショットを出してからお使いください。

# 故障かな？

この表を見ながらチェックしてください。  
直らないときは修理をご依頼ください。

症 状	調べるところ・原因・対策
熱くならない	電源プラグをコンセントにしっかり差し込んでください。(☞8ページ) アイロンをスタンドへ正しく戻してしてください。(☞11ページ)
スチーム・ショットが出ない/少ない	タンクに水を入れてください。(☞8ページ) ショットボタンを数回操作してください。(☞11ページ) 温度表示ランプが点滅しているときは、点灯になるまで待ってください。(☞11ページ) 約30秒間給電してください。(☞11ページ) スチーム使用時は、ドライ/スチーム切換ボタンをスチームにしてください。(☞11ページ) ショット使用時は、温度設定を(高)にしてください。(☞9ページ)
水漏れ・湯滴が出る	ショット使用時はショットボタンを2～5秒間隔で操作してください。(☞10ページ) 温度表示ランプが点滅しているときは、点灯になるまで待ってください。(☞11ページ)
アイロンかけをすると、衣類が汚れる	容器を使ってタンクに水を入れる場合は、きれいな容器を使用してください。 ジュースなどが残っている容器に入れた水を使用すると、衣類を汚す原因になります。
温度設定ができない	アイロンをスタンドへ正しく戻してください。(☞11ページ)
布地が焦げる	温度表示ランプが点滅しているときは、点灯になるまで待ってください。(☞11ページ) 温度設定を適温に合わせるか、「あて布」をしてください。(☞5ページ)
コードが巻き込まない	コードのよじれをもとに戻してから、ゆっくりと巻き込んでください。 赤印以上引っ張ったときは、少し強めに引っ張ってから、巻き込んでください。



# 保証とアフターサービス

よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れ  
などのご相談は...  
まず、お買い上げの販売店へ  
お申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は...


修理は、サービス会社・販売会社の  
「修理ご相談窓口」へ！  
その他のお問い合わせは、  
「お客様ご相談センター」へ！

## 修理を依頼される時

14～15ページでご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、  
お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は  
保証書の規定に従って、お買い上げの販売  
店が修理をさせていただきますので、おそ  
れ入りますが、製品に保証書を添えてご持  
参ください。  
保証期間が過ぎているときは  
修理すれば使用できる製品については、ご  
希望により有料で修理させていただきます。

ご連絡いただきたい内容	
品 名	スチームアイロン
品 番	NI-CL602・NI-CL502
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

修理に関するご相談	
ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口	
ナビダイヤル (全国共通番号)  <b>0570-087-087</b>	
●お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。 ●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。	

保証書(裏表紙をご覧ください)  
お買い上げ日・販売店名などの記入を必  
ず確かめ、お買い上げの販売店からお受  
け取りください。  
よくお読みのと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

補修用性能部品の保有期間  
当社は、このスチームアイロンの補修用  
性能部品の、製造打ち切り後5年保有し  
ています。  
注) 補修用性能部品とは、その製品の機  
能を維持するために必要な部品です。

修理料金のしくみ  
修理料金は、技術料・部品代・出張料など  
で構成されています。  
**技術料**は、診断・故障個所の修理およ  
び部品交換・調整・修理完  
了時の点検などの作業にか  
かる費用です。  
**部品代**は、修理に使用した部品および  
補助材料代です。  
**出張料**は、お客様のご依頼により製品  
のある場所へ技術者を派遣  
する場合の費用です。

使いかた・お買い物などのご相談	
ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター	
365日/受付9時～20時	
電話	フリーダイヤル  <b>0120-878-365</b> 携帯電話・PHS等のご利用は... <b>06-6907-1187</b>
FAX	フリーダイヤル  <b>0120-878-236</b>
Help desk for foreign residents in Japan 外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口 Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)	


ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口			
ナビダイヤル (全国共通番号)  <b>0570-087-087</b>			
●お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。			
北海道地区		近畿地区	
札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎(0155)33-8477
旭川	旭川市2条通21丁目 左1号 ☎(0166)31-6151	函館	函館市西栲栳589番地241 (函館流通センター内) ☎(0138)48-6631
滋賀	守山市勝部6丁目2-1 ☎(077)582-5021	奈良	大和郡山市筒井町 800番地 ☎(0743)59-2770
京都	京都市伏見区竹田中川原町 71-4 ☎(075)672-9636	和歌山	和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
大阪	大阪市北区本庄西1丁目 1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫	神戸市中央区琴ノ緒町 3丁目2-6 ☎(078)272-6645
東北地区		中国地区	
青森	青森市第二問屋町 3-7-10 ☎(017)739-9712	鳥取	鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695
秋田	秋田市御所野湯本2丁目 1-2 ☎(018)826-1600	米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 ☎(019)639-5120	松江	松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128
宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎(022)387-1117	出雲	出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133
山形	山形市流通センター 3丁目12-2 ☎(023)641-8100	浜田	浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
福島	福島県安達郡本宮町 字南/内65 ☎(0243)34-1301	岡山	岡山市東区早島町 矢尾807 ☎(086)292-1162
首都圏地区		広島	広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎(082)295-5011
栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎(028)689-2555	山口	山口市鑄銭司 字鑄銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	香川	高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 ☎(0298)64-8756	徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	高知	南国市岡豊町中島331-1 ☎(088)866-3142
千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6011	愛媛	松山市土居町750-2 ☎(089)971-2144
東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎(03)5477-9780	福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036
山梨	甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171	佐賀	佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151
神奈川	横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎(045)847-9720	長崎	長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658
新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171	大分	大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815
中部地区		宮崎	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2 ☎(0985)63-1213
石川	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
富山	富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	天草	本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
福井	福井市開発4丁目112 ☎(0776)54-5606	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目 5-33 ☎(099)250-5657
長野	松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	大島	名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101
静岡	静岡市西島765 ☎(054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3 ☎(059)255-1380
名古屋	名古屋瑞穂区塩入町 8-10 ☎(052)819-0225	岡山	岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719
岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010	高松	高松市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613
高山	高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613	沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0503

# 仕 様

電 源	交流 100V 50-60Hz共用	うっかり ストッパー	アイロンをスタンドに放置後 約10分後にヒーター回路を切る
消 費 電 力	1400W	自動 温度調節器	設定温度 約120 ~ 約200 高・中・低( 3段階設定 )・切
種 類	スチーム (スチーム パワーショット ハンガーショット) ドライ(自動アイロン)兼用	温度過昇 防止装置	温度過昇防止器
		大 き さ	(収納時)長さ 約26cm 幅 約17cm 高さ 約20cm  (アイロン)長さ 約20cm 幅 約9cm 高さ 約12cm
蒸気発生方式	滴下式		
タ ン ク	取り外し可能 (満水表示目盛付)	質 量	(収納時) 約1.9 kg (アイロン) 約0.9 kg
注 水 量	約80 ml	か け 面	広さ 約120cm <sup>2</sup>
ラ ン プ	温度表示/切	コ ー ド	1.6m・コードリール付

愛情点検	長年ご使用のアイロンの点検を！		
	こんな症状は ありませんか	電源プラグや本体が異常に 熱い。 コゲくさい臭いがする。 コードを動かすと通電したり、 しなかったりする。 自動的に電源が切れない。 かけ面やとってが異常に熱い。 その他の異常、故障がある。	このような症状の時 は、使用を中止し、故 障や事故防止のため、 電源を切り、コンセ ントから電源プラグを 抜いて、必ず販売店 に点検を依頼してく ださい。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お 買 い 上 げ 日	年 月 日	品 番	NI-CL602・NI-CL502
販 売 店 名		☎ ( )	-
お客様ご相談窓口		☎ ( )	-

## 松下電器産業株式会社 ホームユーティリティ事業部

〒561-0823 大阪府豊中市神州町1番2号

© Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) 2003

### 無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。  
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。  
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お近くのご相談窓口へご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お近くのご相談窓口へご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。  
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷  
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷  
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷  
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷  
(ホ) 一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷  
(ヘ) 腐食、穴づまりによる故障及び損傷  
(ト) プラスチック(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの摩耗や打痕による損傷  
(チ) 本書のご添付がない場合  
(リ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合  
(ヌ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等は、お客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はお客様の負担となります。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

#### 修理メモ

- ※ この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にお問い合わせください。
- ※ 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- ※ This warranty is valid only in Japan.

National

持込修理

ナショナル スチームアイロン保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行なうことをお約束するものです。詳細は裏面をご参照ください。

品番	NI-CL602・NI-CL502		
保証期間	お買い上げ日から 本体 1年間		
※ お買い上げ日	年 月 日		
※ お客様	ご住所 お名前 様 電話 ( ) ー		
※ 販売店	住所・氏名 電話 ( ) ー		

松下電器産業株式会社 ホームユーティリティ事業部

〒561-0823 大阪府豊中市神州町1番2号 TEL(06)6331-0051

ご販売店さまへ ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

キ  
リ  
ト  
リ  
線